Index of Claims												

Application/Control No.

10/057,413

Examiner

Hai V. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARTIN ET AL.

Art Unit

2142

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	_				Date				_		Clai	im					ate				\neg	Г	Cla	aim			_	_
— "		-					$\overline{}$			\dashv	<u> </u>	<u> </u>		\neg		П	<u>_</u>	<u> </u>		1	-	\dashv	ŀ	- j i		Т	\neg	\neg	
<u></u>	Original	9/29/05									.	<u>,</u>	Original		1			ı		H			- 1	_	Original		-	1	
Final	. <u>ģ</u>	29/									١.	Final	įģį	1	ļ	- 1					ı			Final	įĝį				
"	ò	6								- 1	'	-	ŏ	1	1	- 1			-		J			ш.	ŏ		ı		
		1	-	-	_	Н	Н		-	_	⊢	\dashv		\dashv	-		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		ŀ		101	-	\dashv	\dashv	
	1		-	-	_	-		_			⊢	-	51	\vdash	- 1		\dashv	-	-		-	-	ŀ			\vdash	\dashv	\dashv	
	2	1	_	_	_						 -	-	52	\vdash		-	\dashv	-		-	-	\dashv	ŀ		102	\vdash	\dashv	4	_
	3	1	<u> </u>	_	_	Ш			_	_	_		53	-			_	_				-	-		103	\vdash	\dashv	\dashv	_
	4	1	_	_	_	_	_	_	-	_	-		54	\dashv	_	_	-	_	_			_	- -		104		_	_	_
	5	V	<u> </u>	L		Ш					<u> </u>	_	55	\Box			_	_	_	_		_	ŀ		105	\sqcup	\dashv	_	
	6	٧	<u> </u>	L		Щ			_		_		56	\sqcup	_	_	_	_		_		_	ļ		106		_	_	
	7	٧	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			\dashv		_	_	57		_		_	_	_			_	-		107		\dashv	\dashv	
	8	٧	_	_	_								58	\sqcup			_	_		_					108	\sqcup	_	_	
<u></u>	9	1	匚	匚	_	Ш	Ш	_	Ц		⊢	_	59	Щ	_		_	Щ	_		Ш		-		109	Ш	_	_	
	10	V	_		<u> </u>						Ĺ		60		_		_		_						110		_	_	
	11	1									┖		61	Ш											111				
	12	1						<u></u>			L		62						\Box			凵			112				
	13	1											63	Ш									- 1		113				
	14	1											64												114				
	15	V											65										. [115				
	16	1											66												116		\Box	П	
	17	V	Г										67												117			П	
	18	V	Π		Г								68	П		\neg									118		\neg		
	19	1										T	69												119	П	\neg	\neg	
	20	1	_	Г			_			_		\neg	70										Ī		120			\neg	
	21	1	T				Т		П			\neg	71	\Box					\neg						121	П	\neg	\neg	_
—	22	1					Г		П				72								$\overline{}$				122	П	\neg	\exists	_
	23	1	_		\vdash	\vdash	 	_	Н		i	_	73		\neg				\neg		_		1		123	Н	\neg	\dashv	_
	24	V	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H			\dashv	74	H					_		_				124	\vdash		\neg	_
	25	V	┢	┢	┢	\vdash	┢		Н			寸	75	H	\dashv	=		\vdash	\dashv	-	\vdash	\neg	0.1		125	\vdash	\dashv	\dashv	_
\vdash	26	Ì	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	_	Н		-	\dashv	76		_	_	_	\dashv		_	\vdash		<u> </u>		126	H	\dashv	\dashv	_
\vdash	27	i		\vdash	\vdash	-	-	_	Н	_	ľ ⊢	\dashv	77	-	-	_				_	\vdash	\dashv	ŀ		127	\vdash	一	\dashv	_
\vdash	28	1	Н	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		Н	_	l ⊢	\dashv	78	H	\dashv	-	_	\vdash	_	_	\vdash	\dashv	1		128	╂═╾┫	\dashv	\dashv	_
\vdash	29	i	┢	┢	┢		┢	\vdash	Н	_	-	\dashv	79	\vdash	┪	-	_	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	\dashv	}		129	\vdash	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	30	1	\vdash	-	\vdash	 	 		Н		l ⊢	\dashv	80	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	-	_	-	\dashv	}		130	\vdash	\dashv	\dashv	_
-	31	1	-	<u> </u>	\vdash	-		_	H		-	-	81	\vdash	\dashv			\vdash	\dashv	_	\vdash	\dashv	1		131	\vdash	\dashv	\dashv	_
-	32	V	\vdash	\vdash	⊢		\vdash	\vdash	Н		⊢		82	\vdash	\dashv	_		\vdash	\dashv	\vdash	-	\dashv	-	-	132	\vdash	\dashv	\dashv	_
	33	V	\vdash	<u> </u>	⊢			 	Н		⊢		83	Н	\dashv			\vdash	\dashv	_	H	\dashv	-		133	┨	\dashv	\dashv	_
-	34	1	⊢	┢	⊢	-	_	⊢	H		⊢	-		\vdash	-	_		Н	-	_		\dashv	-		134	\vdash	\dashv	\dashv	_
		V	-	 	-	 	⊢	-	Н		-		84 85		-		_	\vdash	-	_	-	\dashv	-						_
<u> </u>	35		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		-			$\vdash \vdash$	\dashv			$\vdash \vdash$	-	\vdash	H	\dashv			135	\vdash	\dashv	\dashv	-
-	36	1	 	 	 		 	 	Н	_	-		86	-			_	$\vdash \vdash$		<u> </u>	—	\dashv			136			\dashv	_
-	37	1	-	-	-	_			\vdash				87	-	_			\vdash		_	\vdash				137	\vdash		_	_
<u> </u>	38	V	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>		88	\vdash			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-			138				
	39	V	! _	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ΙL	_	89	Ш			<u> </u>	Щ	_						139	_	ᆈ	لـــ	-
	40	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		l L		90	Ш	_						oxdot	_			140	Щ	┙	\square	
	41	V		<u> </u>	_	L_	_		Ш				91	\sqcup			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	\dashv			141		_		
<u></u>	42	٧		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		l L		92	Ш	_				_	<u> </u>			ļ		142	\sqcup		ᆜ	_
	43	٧		$oxed{igspace}$	$ldsymbol{f eta}$		_	_	Ш		l L		93	Ш			<u> </u>								143				
	44	1		<u> </u>	<u></u>	<u></u>	_	L_			L		94	Ш				Ш			L				144				
	45	-	L	L		$oxedsymbol{oxed}$		L	Ш		L		95										l		145	Ш			L
	46	<u> </u>	ot			$oxedsymbol{oxed}$		L	$ldsymbol{ld}}}}}}}$				96]			$oxed{oxed}$		\Box]	[146	\Box	آـــــا		
	47	<u> </u>		Ĺ				L					97										[147				L
	48	_				\Box				_		\Box	98									\Box			148				
	49	1			Γ				П				99	П								\neg			149	П	一	\neg	
	50				Г	Г	1		П	-	1 F		100	П						Г		\neg			150	П	寸	\neg	
		_				<u> </u>		_				1						لـــا		ь	_		L					_	_

Ci	aim	Date											
Final	Original												
	101												
	102		_						_				
	103		_		-			_		_			
	104		├	-		-							
	105 106	-	┝	H	_	-	_	_					
	107			\vdash			-	_					
	108		\vdash				-	_	-	_			
	109												
	110												
	111												
	112	_			<u> </u>				_				
	113	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	H				
	114 115	_	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	H				
	116	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H			
	116 117	-	_	\vdash	\vdash	 	┢	-	-	-			
	118	_	Г	\vdash	_				H				
	119												
	120												
	121								_				
	121 122 123	<u> </u>	_	_		_	_	_					
	123		<u> </u>			-	_			_			
ļ	124	-	⊢	 		-	 						
	124 125 126	\vdash					\vdash			\vdash			
	127 128 129	T						-					
	128		Г			Τ	Γ	Г					
	129												
	130 131	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u> .				<u>L</u>				
	131	<u> </u>	<u> </u>		⊢		<u> </u>	┝		<u> </u>			
	132		-	-	-		\vdash		⊢	_			
	133 134	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	135	-	\vdash	_	\vdash	1-	-	_	-	 			
	136	Т	T	<u> </u>		Г			Τ	\vdash			
	137												
	138 139									匚			
	139	_	L	_	_	<u> </u>	L	_		_			
<u> </u>	140	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>			
	141	 	-	-	-	├-	-	-	-	-			
	143	-	-	\vdash	\vdash	1-	-	-	-	-			
 -	144	 -	-	-	-	+	_	\vdash	H	\vdash			
	145		<u> </u>	 	 	†		<u> </u>					
	146		L										
	147			匚		匚							
	148				L					Ĺ			
<u> </u>	149	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		L.	<u> </u> _			
Ц	150	L_			L_		<u> </u>	L		L			